



Avec le soutien de



Face à l'éolien, la parole aux maires

INVITATION à la réunion publique Énergie et Territoires dans les Pays de la Loire le vendredi 12 septembre 2025, à Saint Nazaire

Madame, Monsieur,

L'avenir de la politique énergétique française est revenu à une approche plus démocratique fin avril 2025 avec les débats et examens d'une **loi de Programmation et simplification dans le secteur économique de l'énergie** à l'Assemblée Nationale et au Sénat. La conclusion est attendue mi-octobre 2025.

Avec le **Réseau Énergies Terre & Mer**, **Vent des Maires** et des centaines d'associations, nous avons demandé collectivement début juillet au Gouvernement et au Parlement qu'une étude socio-économique globale mesure de façon comparative **les impacts et les bénéfices de plusieurs mix énergétiques au niveau national, comme pour la Région des Pays de la Loire**, avant de décider d'investir des centaines de milliards d'Euros pour notre pays et les générations futures.

Dans ce cadre pour les Pays de la Loire, nous avons le plaisir de vous inviter à:

Réunion publique d'information et d'échanges

AGORA 1901 – Maison des Associations (Salle 07), 2^{bis} Avenue Albert de Mun - 44600 Saint Nazaire

 **Vendredi 12 septembre 2025 à 18h**

Cette réunion s'adresse aux **élus de la Région Pays de la Loire**, aux **scientifiques**, des **acteurs du monde agricole**, des **représentants économiques** et des **associations locales**, et se déroulera dans un format participatif, autour des deux enjeux suivants :

- **Comment la Région Pays de la Loire peut contribuer à faire baisser le coût de l'électricité et décarboner sans gaspiller ?**
- **Comment les énergies renouvelables non électriques peuvent contribuer à la transition énergétique et au développement équilibré de la Région Pays de Loire ?**

Merci de bien vouloir confirmer votre présence physique ou distancielle avant le 8 septembre 2025 en cliquant sur le lien suivant : [Lien inscription St NAZAIRE 12 septembre](#)

Nous vous invitons également à répondre de façon confidentielle à **l'enquête sur les 16 différents types d'énergie renouvelables** pour définir avec vous les objectifs sur les impacts, le coût de l'électricité, les énergies renouvelables et les sujets que vous jugez prioritaires pour ce débat : [Testez vos connaissances sur les énergies renouvelables](#)

Nota : si vous n'avez pas de compte google ou d'adresse @gmail.com , merci de répondre directement à l'adresse : retm.paysdeloire@gmail.com

Nous espérons vivement votre présence à cet événement crucial pour contribuer à la préparation de l'avenir de nos territoires pour nous-même et les générations suivantes.

Veuillez recevoir, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations les plus cordiales.

Décarbonons sans gaspiller, demandez-nous



DLM - Défense de la Mer



Vent de Colère du pays de Mayenne



Association de défense de la forêt de Lourzais



Nuillé-Drigné Environnement & Paysages



Association Vents d'Irè



N.E.N.Y. - Yeu-Noirmoutier



RETM - Pays de la Loire

Contact : Alain DORE (06 80 20 38 40)

retm.paysdeloire@gmail.com



Énergie et territoires dans la Région Pays-de-la-Loire

- Comment la Région peut-elle contribuer à faire baisser le coût de l'électricité
- Comment les énergies renouvelables et les territoires peuvent-ils contribuer à la transition énergétique et au développement équilibré de la Région ?

Conférence-débat vendredi 12 septembre 18h00 – St NAZAIRE 44600
Maison des Associations, Salle 07, 2^{bis} Avenue Albert de Mun - 44600 Saint Nazaire

Cette réunion associera des élus, des scientifiques, des acteurs du monde agricole, des représentants économiques et associations locales, et se déroulera dans un format participatif.

Ouverture

Introduction : *Une loi de programmation pour la France*

L'Énergie en France : *Données production-consommation / surproduction / subventions / prix de l'électricité*

L'énergie dans Les Pays de la Loire : *Données de base / déséquilibres territoriaux*

Les conséquences écologiques

Les conséquences sociales

Les conséquences pour le secteur agricole

Rééquilibrage du développement territorial : *EnR thermiques/Commande publique locale*

Une étude d'impact pour répondre aux attentes des Français et du Parlement

Conclusion : *Les choix énergétiques de la France doivent être rationnels. Une étude d'impact s'impose pour minimiser les dépenses publiques pour les prochaines décennies et maîtriser le prix de l'électricité.*

Avec le soutien de



Intervenants

Alain Ayong Le Kama



Docteur en sciences économiques à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, Alain Ayong Le Kama est professeur agrégé des Universités de classe exceptionnelle, à l'Université Paris Nanterre. Il a été Recteur de région académique pendant 6 ans (Guyane puis Centre Val-de-Loir) Ses travaux de recherche portent sur les questions d'environnement, d'énergie de développement durable et de transports. Il est le fondateur et premier Président de la FAERE (Association française des économistes de l'environnement et des ressources naturelles) et responsable de l'initiative de Recherche « mobilité dans une société bas carbone » à la Chaire économie du Climat (Université Paris Dauphine – CDC).

Conseiller scientifique, en charge de l'économie publique, de l'économie de l'environnement, de l'économie de l'énergie, des risques et du développement durable au Commissariat général du plan, service du Premier ministre ; puis, conseiller scientifique auprès du chef du service d'évaluation économique et intégration du développement durable du ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie ; ensuite, conseiller scientifique à la direction de l'économie et des affaires internationales du ministère de l'équipement, du logement et des transports et conseiller scientifique au plan urbanisme, construction et architecture (PUCA) du ministère de l'Écologie Il a été Vice-président de la Commission des comptes de l'économie de l'environnement, présidée par le Ministre en charge de l'Ecologie. A été membre du comité d'évaluation socio-économique du projet de mise en œuvre du canal à grand gabarit Seine-Nord-Europe, présidé par Emile Quinet. Membre élu du comité directeur de l'Association française de sciences économiques (AFSE).

Alain Doré



Ingénieur diplômé de l'Ecole Supérieure d'Optique et de l'IAE, Alain Doré a fait l'essentiel de sa carrière dans des laboratoires de Recherche et Développement, d'abord scientifique, puis industriel, sur des sujets très variés allant des périscopes de sous-marins nucléaires aux écrans TFT-LCD, en passant par les gyrolasers, les systèmes de vision infrarouge, et l'alimentation solaire des bornes autonomes d'arrêts de bus. De 2012 à 2022, il a suivi les recours contre les projets d'éolien en mer, et participe depuis 2022 à l'instance de concertation et de suivi du parc de St Nazaire
Militant associatif, il est le coordinateur de DLM et le correspondant RETM Pays de Loire,

Nicolas Bour



Nicolas Bour, diplômé de l'Ecole polytechnique et de l'Ecole nationale des Ponts et Chaussées, a réalisé plusieurs projets multidisciplinaires complexes en France et à l'étranger dans les secteurs des transports (Tunnel sous la Manche, Métro en Chine,..), de l'énergie (Centrales nucléaires en Afrique du Sud et en Chine, Barrages hydro-électriques en Chine,..), de l'industrie (Usine Pechiney à Dunkerque, Cimenteries au Moyen-Orient.) et du bâtiment (Hôpital du Cap,.) au sein du groupe Spie-Batignolles.

En charge de la maîtrise d'ouvrage du Canal Seine-Nord Europe au sein de Voies navigables de France (2004-2020) il a été à partir de 2010 directeur de la Direction des Liaisons Européennes et de l'Innovation de Voies navigables de France et gérant du GEIE Seine-Escaut regroupant Voies Navigables de France (VNF), la Société du Canal Seine-Nord Europe (SCSNE), le Service Public de Wallonie (SPW) et de Vlaamse Waterweg (DVW), Waterwegen en Zeekanal (Flandres) .Chevalier de la Légion d'Honneur en 2011, Président de ATIL Europe depuis juillet 2022 (Aménagement, Transport, Industrie et Logistique)

Conseiller technique du collectif « Energie et environnement en débat dans l'Aisne et la Marne (EEDAM) depuis l'été 2022, il a contribué début 2023 à la création du collectif interrégional « Energies territoriales du Nord-Est de la France dont il est le coordonnateur technique, puis en mai 2024 à la création du Réseau Energies Terre&Mer (RETM) dont il est le porte-parole (www.retm.fr) Il s'est engagé dans le monde associatif dès 2001.

Céline Bouvet



Agricultrice élevage et polyculture, exploitant la ferme familiale depuis 1997.

Le Parc éolien des 4 Seigneurs de Nozay (8x2MW), construit en 2012-2013, lui a fait perdre nombre de bêtes, ce qui a entraîné l'arrêt de son exploitation laitière en 2021. L'impact sanitaire sur les hommes et sur les animaux de ce parc en fait la 1^e installation objet d'expertises judiciaires et techniques. Céline Bouvet témoignera de ces 10 ans de combat, et de l'électro-sensibilité des riverains.

Alexandre Jardin



Ecrivain, cinéaste, Alexandre Jardin est président de l'association les #gueux qui a permis l'annulation des ZFE et qui continue le combat pour d'autres causes (DPE, Programmation Pluriannuelle de l'Energie...) pour arrêter le délire normatif qui sort du marché des millions de logements ou stopper la PPE qui, si elle est appliquée, doublera les factures d'électricité.²

Plusieurs de ses romans sont adaptés au cinéma, tel que « Le Zèbre » (mis en scène par Jean Poiret) qui reçut également le Prix Fémina en 1988 ou encore « Fanfan » qu'il réalisera lui-même en 1993.

Parrain de nombreuses associations, il est aussi co-fondateur de Lire et Faire Lire (19 000 retraités qui font lire chaque année 650 000 enfants des écoles primaires et maternelles des 100 départements), puis de www.bleublanczèbre.fr. Avec cette plateforme d'action, l'écrivain fédère autour de lui des « Faizeux » : 300 acteurs majeurs d'une révolution positive (et contagieuse !).

En 2016, il crée la www.lamaisondescitoyens.fr, un mouvement citoyen destiné à faire peser toutes celles et ceux qui ne comptent pas pour qu'ils comptent : les 1+1+1 ! Un mouvement qui fait sa part pour que les Français réparent eux-mêmes le pays. En 2017, il fut candidat à l'élection présidentielle au nom du mouvement Les Citoyens.

Xavier Moréno



Président fondateur du Cercle d'Étude Réalités Écologiques et Mix Énergétique (CéréMé).

Diplômé de l'École Polytechnique et Sciences Po Paris et ancien élève de l'ENA, Xavier Moreno a commencé sa carrière au ministère des finances. Après plusieurs années chez Sanofi, en tant que responsable de la division Agro-Vet et membre du comité exécutif, il rejoint Suez en tant que vice-président directeur, puis co-fonde la société d'investissement Astorg

Les organisations

- **Le collectif DLM-Défense de La Mer entre les estuaires de Loire et Vilaine** est un collectif qui regroupe des associations environnementales de la Presqu'île de Guérande. DLM a été très actif contre les éoliennes du Banc de Guérande, et en suit la production. Il suit aussi le déversement des boues de dragage des ports locaux, les zones Natura 2000 et les bassins versants. DLM est membre de RETM.
- **Vent de colère du Pays de Mayenne**
- **L'Association de Défense de la Forêt de Lourzais** a pour but de travailler à la préservation et la sauvegarde de la Forêt de Lourzais sise sur la commune de Congrier ainsi que sa biodiversité et de ses riverains ; de lutter contre l'installation d'un parc éolien ainsi que d'une unité de production d'hydrogène à proximité de la Forêt ; de vouloir conserver à la Forêt et à son proche environnement son caractère sylvicole et rural ; de préserver la tranquillité et le mode de vie des riverains
- **Nuillé-Origné Environnement et Paysages** est une association créée par des habitants de ces communes en Mayenne (53) soucieux de préserver les paysages, l'environnement et le patrimoine bâti (église XI^e siècle classée, ses châteaux, ses maisons traditionnelles). Nuillé-sur-Vicoïn se trouve au cœur du vallon du Vicoïn, affluent de la rivière la Mayenne. L'association lutte contre tout projet d'éoliennes industrielles qui seraient installées à proximité d'habitations, au mépris de la qualité de vie et de la santé des habitants.
- **L'Association Vents d'Iré** milite contre l'implantation d'éoliennes à Loirét et Bourg d'Iré
- **NENY, Non aux Eoliennes entre Noirmoutier et Yeu** est une association de protection du paysage marin, du littoral et de la biodiversité. Son principal objet est de s'opposer aux projets dévastateurs d'éolien en mer entre les îles de Noirmoutier et Yeu
- **Réseau Énergies Terre & Mer (RET M)** est un collectif national créé en mai 2024 pour lutter contre l'augmentation du coût de l'électricité et mutualiser les compétences aux différentes échelles, notamment départementales. Il réunit plusieurs centaines d'associations dont les adhérents sont engagés depuis des années pour protéger l'environnement, les activités économiques de la terre et de la mer et le patrimoine sur le littoral comme au sein des territoires ruraux, face aux risques des projets éoliens terrestres, en mer et des champs photovoltaïques au sol. Il promeut auprès des élus locaux, du parlement et du gouvernement une approche rationnelle des choix énergétiques, et notamment le développement des énergies thermiques renouvelables. Maîtriser le coût de l'électricité, augmenter notre souveraineté énergétique et réindustrialiser la France en lien avec les acteurs du territoire comptent également au sein des objectifs du réseau.
- **Le collectif Vent des maires**, créé en 2021, défend la place des communes dans les décisions relatives aux projets éoliens. Il s'oppose à ce que ceux-ci soient imposés sans réelle concertation et plaide pour que les maires disposent d'un véritable droit de décision. Indépendant et non partisan, il rassemble aujourd'hui plus d'un millier d'adhérents, dont plus de 500 maires. Son action vise à promouvoir une approche équilibrée du développement énergétique, respectueuse de la démocratie locale, des paysages et de la qualité de vie des habitants.